SPOJ Problem Set (main)

1032. Podzielność

Problem code: PP0601B

Wypisz wszystkie liczby a_i podzielne przez x i niepodzielne przez y, gdzie $1 < a_i < n < 100000$.

Wejście

Najpierw w oddzielnej linii t liczba przypadków testowych następnie w kolejnych t liniach liczby $n \times y$.

Wyjście

W kolejnych t liniach oddzielone pojedynczym odstępem liczby spełniające warunki zadania wypisane od najmniejszej do największej.

Przykład

Wejście:

2 7 2 4 35 5 12

Wyjście:

2 6

5 10 15 20 25 30

Added by: Łukasz Kuszner Date: 2006-10-30

Time limit: 5s Source limit:50000B

Languages: C C99 strict C++ PAS gpc PAS fpc JAVA C# PHP WSPC

Resource: Praktyka programowania 2006